

3-20x50 PM II Ultra Short - 5-20x50 PM II Ultra Short LPI TREMORS 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000

[Ottiche e montaggi](#) > [Ottiche](#) > [Ottiche per carabina](#)

The 3-20×50 PM II Ultra Short from Schmidt and Bender is a compact yet powerful riflescope engineered for high-performance engagements across medium to long distances. With its 3-20× magnification range and a 50 mm objective lens, it offers outstanding optical clarity and flexibility in a streamlined form factor.

Constructed around a robust 34 mm main tube, it maintains a length of approximately 340 mm and weighs around 900 g, striking an excellent balance between size and performance—ideal for mounting on compact platforms without compromising optics.

NO IMAGE
AVAILABLE

Its field of view spans roughly 13.0-2.1 m at 100 m, providing broad situational awareness at lower magnification and refined detail at the high end. The exit pupil ranges around 11.4-2.5 mm, and the eye relief is approximately 90 mm, supporting comfortable shooting in varied positions while maintaining strong light-gathering even as light fades.

Advanced features include first focal plane (FFP) illuminated reticle options, side parallax adjustment (from approx. 25 m to infinity), and a low-profile elevation turret optimized for tactical precision.

Key Specifications:

Magnification: 3-20×

Objective Lens Diameter: 50 mm

Main Tube Diameter: 34 mm

Field of View: approx. 13.0-2.1 m @100 m

Exit Pupil: approx. 11.4-2.5 mm

Eye Relief: approx. 90 mm

Length: approx. 340 mm

Weight: approx. 900 g

With precision optics, compact build, and rugged mechanical design, the 3-20×50 PM II Ultra Short is built for serious shooters who demand premium performance in a versatile package.

Caratteristiche

- Nome: [5-20x50 PM II Ultra Short LPI TREMORS 1cm ccw DT35 MTC LT / ST ZC CT RAL 8000](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015825
- N. fab.: 173-945-562-F1-E8
- Colore: FDE
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537063813

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il 3-20x50 PM II Ultra Short di Schmidt e Bender. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni ottiche eccezionali in un formato compatto. Per garantire un uso sicuro e ottimale del tuo nuovo telescopio, è fondamentale seguire le linee guida di sicurezza e le istruzioni fornite in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero per il montaggio su armi da fuoco.
- Non utilizzare il telescopio in condizioni meteorologiche estreme, come pioggia intensa o neve, a meno che non sia specificato che il prodotto è impermeabile.
- Non guardare mai direttamente il sole attraverso il telescopio, poiché ciò può causare gravi danni agli occhi.
- Tieni il telescopio lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. In caso di danni, non utilizzare il prodotto e contattare un professionista per la riparazione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Montaggio:** Assicurati che il telescopio sia montato saldamente sulla tua arma. Controlla che il supporto sia sicuro prima di ogni utilizzo.
- **Regolazione dell'Oculare:** Se il tuo telescopio ha un oculare regolabile, assicurati di regolarlo correttamente per ottenere un'immagine chiara e nitida.
- **Illuminazione:** Utilizza le opzioni di reticolo illuminato solo quando necessario e spegnile quando non sono in uso per preservare la durata della batteria.
- **Parallasse:** Regola il parallax per garantire precisione durante il tiro. Assicurati di comprendere come effettuare questa regolazione prima di utilizzarlo.
- **Manutenzione:** Pulisci l'ottica con un panno morbido e asciutto. Non utilizzare sostanze chimiche aggressive che possano danneggiare le lenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Rimuovi il telescopio dalla confezione e assicurati che tutti i componenti siano presenti.
- Monta il telescopio sulla tua arma utilizzando i supporti appropriati.
- Assicurati che il telescopio sia allineato correttamente con il cannone dell'arma.
- Fissa saldamente il telescopio utilizzando le viti di montaggio fornite.

2. Uso:

- Prima di utilizzare il telescopio, verifica che sia correttamente montato e che tutte le regolazioni siano state effettuate.
- Scegli la magnificazione desiderata (3-20x) in base alla distanza e alla situazione di tiro.
- Utilizza il campo visivo per valutare l'ambiente circostante, mantenendo sempre la sicurezza come priorità.
- Durante il tiro, mantieni una posizione stabile e controllata.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti elettronici e ottici.

- Se il prodotto è danneggiato o non funzionante, contatta il tuo rivenditore per informazioni sullo smaltimento responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il tuo rivenditore o il punto vendita dove hai acquistato il telescopio. È importante mantenere un canale di comunicazione aperto per garantire la tua sicurezza e soddisfazione.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del tuo 3-20x50 PM II Ultra Short. Ricorda che la tua sicurezza e quella degli altri è la priorità principale. Utilizza sempre il buon senso e segui le istruzioni per un'esperienza di tiro positiva e sicura.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it